

Emerem

ВАКУУМНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Рідинно-кільцевий насос

Моноблочного виконання

PVN 270/120



Продуктивність (ном.)	: 280 м³/год	Двигун	
Продуктивність (макс.)	: 370 м³/год	50 Гц	: 7.5 кВт
Тиск абсолютний	: 33 мбар	60 Гц	: 9 кВт
Вакуум	: -735 mm-Hg	<u>Швидкість двигуна</u>	
(на рівні моря)		50 Гц	: 1450 об/хв
Вхід & Вихід	: DN 65	60 Гц	: 1750 об/хв
<u>Температура (макс.)</u>		<u>Сервісна рідина</u>	
Сухе	: 200 °C	витрата	: 25 л/хв
Насичене повітря	: 100 °C	підключення	: ¾"
Стиснення	: 0,3 бар	температура (макс.)	: 80 °C
Різниця тиску	: 1,1 бар	в'язкість (макс.)	: 4 мм²/с
Вхідний момент	: 0,14 кг.м²	щільність (макс.)	: 1200 кг/м³
<u>Вага</u>		Об'єм до центру валу	: 4.5 л
З двигуном на рамі	: 130 кг	Рівень шуму	: 68 дБ
Без двигуна	: 95 кг	(При 80 мбар абс. тиску)	

Крива продуктивності

